



Standardudførelse: Rørfiltret er udført helt i syrefast rustfrit stål (AISI 316L). Udvendig slyngrenset og indvendig bejdet. Filtret består af en cylindrisk si anbragt i en cylindrisk beholder. Filtrets dækning er fastgjort med en clamping, således at si'en let kan udtages for rengøring. Siindsatsen kan leveres med 1, 2 eller 3 mm huller eller beklædt med rustfri trådvæv (maskestørrelse 24 eller 32 mesh).
Dobbeltfilter, komplet med 4 stk. butterflyventiler - se side 2.

Flow retning: Filter med indsats af perforeret plade: tilgang i bunden - afgang i siden.

Filter forsynet med trådvæv: tilgang i siden - afgang i bunden.

Standard design: The filter is made of acid-resistant stainless steel (AISI 316L). Outside wheelblasted and inside de-scaled, with a clamp cover for easy removal of the cylindrical strainer insert.

The strainer is available with 1, 2 or 3 mm holes, or covered with stainless steel wire gauze (24 or 32 mesh).

Double filter, complete with 4 butterfly valves, see page 2.

Flow direction: Filter with insert of perforated plate: inlet in the bottom - outlet from the side branch.

Filter with insert equipped with wire gauze: Inlet at the side branch - outlet from the bottom.

Udførelse Design	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	Filterareal Filter area cm ²	Del nr. Part No.		
Filterhus uden indsats Filterbody without insert 	ISO	51 76,1 101,6	110 155 195	350 330 505	444 437 630	190 235 287	101,6 636,6 1360,3	16 90 70 16 90 71 16 90 72		
	ISO 3A	51 76,1 101,6	110 155 195	350 330 505	444 437 630	190 235 287	101,6 101,6 129,0	636,6 636,6 1360,3	16 90 88 16 90 90 16 91 89	
		DIN NW	50 65 100	97 110 140	325 315 485	406 420 612	177 190 232	101,6 101,6 129,0	636,6 636,6 1360,3	18 01 43 18 01 44 18 01 45



Handing ApS
 Nordkranvej 5-9, Vassingerød
 DK - 3540 Lyngbe
 Tel.: +45 48160166
 www.handing.dk

Inline filter

Alle mål i mm.
 Measures in mm

Dette dokument er vejledende
 Der tages forbehold for fejl.
 This document is only guiding.
 We make reservation for possible errors

Lager nr.
SF107